10/153/38

							٠					_			7	ND	EX			A	M8		<u> </u>										<b>,</b> .		
		<b>/</b>	4 + 4-4	• • • • •	F-4 + #	Rele	ecte	d ·	<b>- (</b> 1	thro	ugh	nu	mer	터)	. Ce	ind	led	,		Ņ	****	·····	.,	Non	-ele	ted	A		••••	••••	App	eal			
F	lak		••••	<u></u>	••••	Allo	Wed h	ate	+		• • • • •	ï	H	alm	<u>, K</u>	su	ctec	<u> </u>	ha	le	<u> </u>		····	inte ]		nce Ilm	٦		••••	<del>"ii</del>	ale	ecu	30		
ŀ	$\neg$		1			-	<u> </u>		_	1	1	1	۳	Т	╁╴	Τ	Ť	T	T	Ť	1	<del>1</del>	Ť	1	۳	1				Ť				Г	T
- 1.	_ ]	Original										1		Originat	1		.						1			Originat									1
ı,		劉			· '						ł	١.	E	हि	L			1	1	ľ	ļ	1		]	里上	Įξ							1	l	1
. [	_	7)	_		ļ	<u></u>	<u> </u>	_	-	١	<u> </u>	4 .	<u> </u>	51	<b> </b>	↓_	ļ	┧	<b>∤</b>	<del> </del>	-	<del> </del> _	┼	┨	_	101	<b> </b>			_				├	╁
ŀ	_					-		-		-	<b> </b>	┨	-	52	╁	╂	╂	╀-	╂-	<del> </del>	<del> </del>	╁	┼-	Į ⋅		102			<u>-</u>			<b> </b>	<del> </del>	╁┷	┼
╌	4	3	_					-		┼	<b>∤</b>	ł∵	ļ-	53	╂	<del> </del>	╂	┼	╂╼	╂—	<b>├</b>	╁	╂	┨	-	103	-	-				-	-		╂━
.  -		7							-	╁╾	<del> </del>	┨	-	<del>54</del>	╂	╂╼	-	┼	╂╌	┨—	├	1-	-	{	├	104	├	-	<u> </u>				<del>ا</del>	<del></del>	╁┷
ŀ		4	-	-					-	┼	╂─	┨	-	55		╀	╂┈	+-	╂-	╂━	<del> </del>	╂┈	╁╌	1	┝┷	105		-	-			-	-	┢	┼-
ŀ	$\dashv$	占	-	_	-				-	╁	1-	1	-	58		<del>  -</del>	╂╌	╂┈	╁╌	╁╌	1-	╁╾	╁╌	1	<del> </del>	108	-		-		<del> </del>	<del>                                     </del>	-	<del>                                     </del>	17
ŀ	ᅥ	7	-	_	-		╟─		┝	╁╌	╂	1	-	57	1-	╁	╁┈	╁╌	╁╌	†-	╂╌	1-	╅┈	1	├	107	<del>                                     </del>		┢		<u> </u>	┞	<del>                                     </del>	┢	一
ŀ	┪	8		-	╁─	-	-		-	1	1	1 '	<u> </u>	58	1-	1-	1	1-	╁	†	1-	1	1	1		108			-	-				$\vdash$	
ŀ	ㅓ	9	-		1	_	┢	-		1	1-	1		59	1	1	1	1	1	1	1	1	T	1		109	1								1
.		10		-	_		_		-	1-	1	1		60	1	1	1		1	1	1	1	1	1		110	1								
- [		V	$\overline{}$				-	<u> </u>		1	1	1		61										]		111									L
ļ		ję										]		62												112							_	L	L
		13									L			63		L			1_	1_	<u></u>		ہــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	1	_	113	_	L	Ŀ					乚	↓_
		14.			_		_	<u> </u>	_	1_	1	1	_	64	1	1_	1	4_	4	1		4_	<del> </del>	1	-	115	<b> </b>	-	<u> </u>		<b> </b>	<b> </b>	<u> </u>	-	<del> -</del>
	_	15.		L.			<b>!</b>		_	<del> </del>	<del> </del>	ļ	-	85 88		1	┼	┦—	╂	<del>  -</del>	<del> </del>	╁	╁	-	<u> </u>	118	<b>I</b> —i		نـــنا	-	-		<b> </b>	┢	╁╌
- 1	_	16. 17.	$\vdash$	_				ļ	-	╁╌	╂	┨	-	87		╂	┨—	┥—	╁	╁┷╴	<del> </del>	╂	┼	┨	-	117	-		<del> </del>		-	├		├	╂─
•		18	Н		-		<b> </b>			╂╌	╀	$\mathbf{I}$	-	68		┥-	╁╌	╁	╁╌	╂	╂	╁╌	╂─	1	<u> </u>	118		-	-	-		<del> </del>	1	H	╁╌
1	$\dashv$	18	Н	┝┷		<del> </del>		<b> </b> -	-	+-	╂╌	-	$\vdash$	69		╁	╁╌	╁╌	╁╌	╁	<del> </del>	┿	╁╾	1	<u> </u>	119	$\vdash$		<u> </u>	-	<u> </u>	_	1	$\vdash$	†-
ł	┪	20	-			-	<del>  -</del>	-	┝	╫	1-	1	-	70		╁╴	1	†	1-	1	1	╅╌	+	1		120			-	<u> </u>			<u> </u>	$\vdash$	忊
ł		21	÷		┢─	<del> </del>	├-		-	1-	1	1	$\vdash$	71	†	1	1.	1	1-	╁	1	†	1	1	F-	121	1		_						
- 1	٦	74	-	-	┪	┱	-		Г	1	1	1		72		1			1			1	1	]		122				·					
. 1		20		┍			1			1_		1		73					1_				$oxed{oxed}$	]		123							L	L	_
1		24										]	$\Box$	74		L	1_	]_	1_		1_	_	1_	Į	<u></u>	124	1_	_	<u> </u>		<u> </u>	_	<del> </del>	<u> </u>	<del> </del> _
1		2#		_		_	_	_	L	1_	<b> </b>	1	L.	75		4_	↓_	1_	4_	<del> </del>	ļ	4_		┨.	<u> </u>	125 126	_	_	-	<u> </u>	<b>├</b>	Ͱ	├	<del> </del>	╂─
1	_	76	Ŀ	_		<u> </u>	1_	<b> </b>	ļ	-	1	┨.	.	76	╂	ļ.	<del> </del>	1-	-	╁┈	╂	╅┯	┨—	┨	-	127	<del> </del>			-	╀─	├—	<del> </del>	╂─	╁╌
		大學·中央			├	<b>—</b>	<del> </del> -	<u> </u>	-	+-	╂─	1	$\vdash$	78	╁	╂-	╁	╁╴		╁	1-	╂╌	+-	┨╶		128		┼	-	├─	-		1	╁	+-
		*		-	├		┢	├-	├	1-	╂╼	4	$\vdash$	70		╁╌	╁╾	┪┈	╂╌	╂╌	╂╌	+-	+	1	<b>-</b>	129	<del> </del>	<del>                                     </del>	<del> </del>	<del>                                     </del>	<del> </del>	┢	╁─	十	1
	-7	30	-	-	╁	├	<del>  -</del>		<del> </del>	╁╌	+-	┨	上	80		╁	1-	╅╴	+	╁╌	1-	十一	1	1	-	130	┢		-	1	<u> </u>	一	1	忊	1
ŀ	_	1/2		<del>  -</del>	<del> </del>	┢	-	<del> </del>		╁╌	†	1	十	BI		╁╴	1	†	1	1-	1-	1-		1		131		1							$\mathbb{L}$
	_	12.	<u> </u>	1-	<b> </b>	<del> </del>	1	<b>-</b>	T	1	1	1		82		1	1	1	1		1_			]		132			$\Box$						L
		33	_		1	<u> </u>			Γ		1	1		83			1		$\mathbf{I}$			L		]		133	L		_	_	L	_	_	L	1_
		34.								E		]		84		L	L	L	L	_	L	1	1_	1	<u> </u>	134	<u> </u>		<u> </u>	_	<b> </b>	<b> </b>	<del> </del>		1-
]ر_		35				L				1	L	1	_	65		1_	1	4-	4_	1.	_	4	4-	] :	<u> </u>	135 138			<u> </u>			<b> </b>	<u> </u>	<del> </del>	-
		39			ļ.,	<u> </u>	_	-	<u> </u>	1-	ļ	1	-	88		-	<del> </del>	-	↓	<del> </del> -	<u> </u>	-	+-	ļ ·	<u> </u>	137	-		<u> </u>					$\vdash$	-
-	_	37	Щ	_					<u> </u>		<del> </del>	1	-	87		-	<del> </del>	╂	┼-	-		<del> </del>	┼	ŀ		138	$\mid - \mid$	$\vdash$		-		<del>  </del>			┢
-	-	39 39		<u></u>			$\vdash$			╂	<del> </del>	1	-	89	├-	-	├-		<del>  -</del>	-		╂-	<del> </del>			139	-							<del> </del>	
-	-	40			-	-		-		-	-	ł	-	90	-	-		├	├	<del> </del>	-	┼-	<u> </u>		-	140			一		-				
}		41	{	$\dashv$	-		-	$\dashv$		<del> </del>	-	1		91	-	<u> </u>		1				1	1			141		$\dashv$		-	-	$\dashv$	7		П
		12	$\dashv$	$\dashv$	-	$\dashv$	$\dashv$		•		H	1	<del> </del>	92	$\vdash$			<del>                                     </del>	_							142		7	7	-	1	寸	7		
+			=	-		ᅥ	$\dashv$	_		$\vdash$			<u> </u>	93	H			<u> </u>	-		<del></del>			1		143	_	寸	7	7		寸			
-	4	3		_	$\dashv$		7	+						94			_							-		144						丁			
	7	15	$\dashv$	7	$\dashv$		7	7	$\neg$					95	П									1		145							J		
		18	7	$\neg$	7	7	$\dashv$							98										1		148				$\Box$					
		17			$\neg$									97												147		$\Box$	I	$\prod$	$\Box$	$\Box$	$\Box$		
		B						$\Box$						88	$\Box$					$\Box$						148	$\perp$	$\perp$	1	$\perp$	$\bot$	$\perp$	_	_	_
		8	$\perp$	$\int$	$\int$	$\prod$	$\perp$					ı		<b>B</b>	$\bot$	$\bot$		]			$\bot$		$\dashv$	L		149	$\bot$	1	4	_	4	_	4	_	4
L	1	8	$\perp$	$\perp$	$\perp$		$\perp$			$\perp$	$\perp$			100		$\perp$			$\bot$		$\perp$		لبي	Ļ		50		Ц.	$\perp$	$\perp$	丄		丄	$\bot$	
.,								IF H	HA	rø H	HBr	1 1	SO.	Hali	He	nr	Qы	ctio	He .	elar	ua.	HHH	IIIIA	nal	dHE	et h	Arp								

5-12-50 +

If more than 150 claims or 9 actions staple additional sheet here